



Продукт:

Тип:

Версія:

Сторінка:

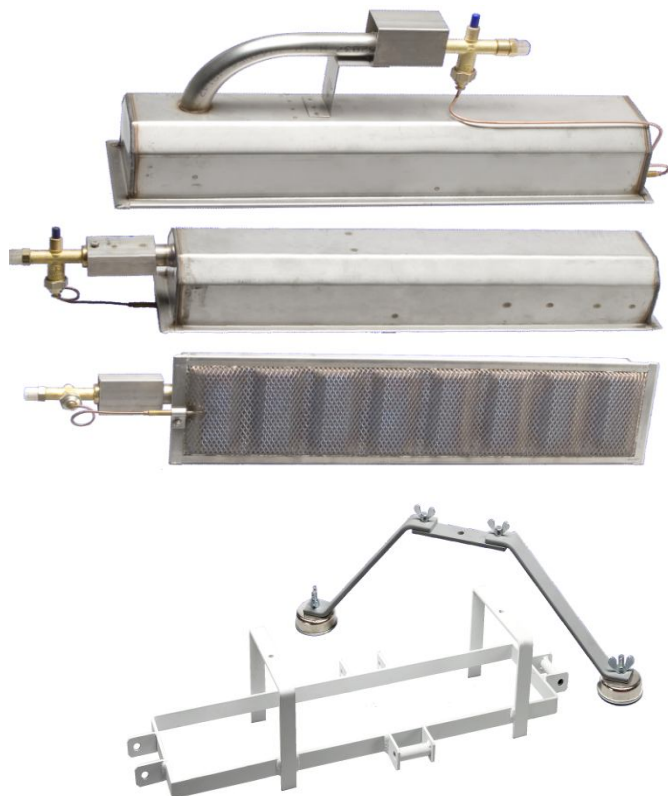
<http://www.weldotherm.de>

Газоструминний апарат

MSS7, MSS11, MSR7, MSR11

02-2016

1 / 2



Інфрачервоні газоструминні апарати особливо зручні для застосування у важких умовах будівельних майданчиків. Навіть за сильного удару апарати не ламаються. Випромінювальна поверхня не засмічується.

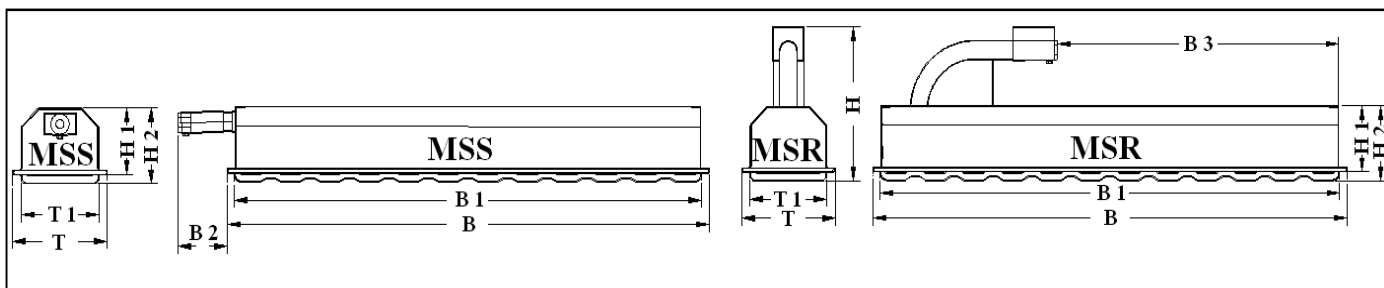
Апарат тип **MSS** із підключення газу – збоку.

Апарат тип **MSR** підключення газу – ззаду.

Різні рами і скоби кріплення, а також потужні термостійкі магніти дозволяють кріпити апарати до робочої поверхні, або складати комбінацію з декількох апаратів.

Інфрачервоні газоструминні апарати можуть поставлятися з додатковою опцією – системою контролю згоряння газу з пристроєм безпеки.

Технічні дані та габарити:



			MSS 7	MSR 7	MSS 11	MSR 11
Висота	H	(мм)	---	210	---	210
Висота	H1	(мм)	98			
Висота	H2	(мм)	110			
Ширина	B	(мм)	520		760	
Ширина	B1	(мм)	490		730	
Ширина	B2	(мм)	85	---	85	---
Ширина	B3	(мм)	220		460	
Глибина	T	(мм)	148			
Глибина	T1	(мм)	125			
Вага		(кг)	2,5	2,6	3,3	3,4
Потужність		(кВт)	4,2 – 8,1		6,6 – 12,8	
Розхід газу		пропан (кг/год.)	0,35 – 0,65		0,5 – 0,95	
Тиск		(бар)	0,4 – 1,5			

**Бланк замовлення/запиту**

Компанія	
Вулиця	
Місто	
Країна	
Прізвище, ім'я	
Телефон	
e-mail	

Будь ласка позначте «X» та вкажіть кількість

Тип		MSR 7	MSR 11	MSS 7	MSS 11
Кількість	Штук				
Тип газу	Пропан				
	Природний газ (низька температура згорання)				
	Природний газ (висока температура згорання)				
	Міський газ				
	Інший				
Тиск	бар				
Система контролю за згоранням	Так				
	Ні				
Крильчаті гайки (на задній стороні апарату)	Так				
	Ні				
Магнітні тримачі	Так				
	Ні				
Рефлектор (можливо, але без монтажної рами)	Так				
	Ні				
Монтажна рама (можливо, але тільки без рефлектора)	Так				
	Ні				